Ir	ndex	of C	laims	

Application No.

10/009,196

Applicant(s)

SAIJO ET AL.

Examiner

Scott B. Geyer

2829

	√	Rejected
1	=	Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

	.:	Data								
Cla		Date								
Final	Original	10/9/03								
	1					\vdash			1	\vdash
	2									
	3	=		L						
L	4	=	L	_	L		_	_		L
	5	=	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	L_	<u> </u>	┖
		ļ.,	ļ	╙	-	ļ_	_	<u> </u>	_	
	7 8	=		 	-	-		-	}—	-
-	9	=		-	-	├	-	-	-	├-
	10	=		┢╌	┝╌	├	\vdash	-	-	-
	11	=	-	-	╁	-	-		-	-
	12	=		\vdash	t -	t^-	-	1	1	\vdash
	12 13		_				\vdash			_
	14									
	15									
	16					_			L	
	17				<u> </u>		L	L_	_	_
	18	_	<u> </u>	_	L		<u> </u>	_	ļ	!
	19			-	 _	<u> </u>	<u> </u>		_	
	20	\vdash	<u> </u>	-	├	<u> </u>	⊢	-	├—	├-
\vdash	21 22	-		}	-	-	-	-		
<u> </u>	23		-	-	-	-	-	-		├-
-	24		l	<u> </u>	-		-	_	├	
-	25		_		\vdash	-		<u> </u>	-	-
	26									\vdash
	27									Г
	28									
	29				_	L		L_	L	
	30			<u></u>	_	L		<u> </u>	L_	
	31	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	32	-		-			_	-	L-	H
	33 34			-	-		-	-	-	-
\vdash	35	\vdash	_	-	 	-	-	-	-	\vdash
\vdash	36	 	_	-	-	-			-	
	37		_	_	\vdash		-	\vdash	_	\vdash
	38		_						_	
	39		_							
	40									
	41			_	_					
$oxed{oxed}$	42	_		<u> </u>			_	_		Ш
<u> </u>	43			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L.,	<u> </u>		Щ
	44	-		<u> </u>	-	-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
├	45 46		_	-	<u> </u>	-		Н		\vdash
	47		_	<u> </u>		-		-		\vdash
	48		_	 	\vdash		-	-	-	\vdash
	49	\dashv			-	_	-	<u> </u>		\square
	50			-		-		$\vdash \vdash$	-	
لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			_	Ь		لــــا				$\overline{}$

Cla	aim	Γ	_		(Date	—- В			_
						Γ			Γ	
Final	Original				ļ		ļ	ļ		
년	rig							l	ı	
	0	ŀ	1	1	1	1	ł	İ	}	1
	51		_			_	\vdash			
	52					1				\Box
	51 52 53		_				Г		_	
	54			Γ						
	54 55					Γ	_		Π	
	56		Γ				Γ			
	57				Г					
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63					\Box	Ĺ	L		
	64				Ľ		L	Ĺ		
	65							П		
	66	L								
	67							L		
	68									
	69					_				
	70									
	71	[
	72 73									
	73	_	_					_		
	74 75 76			L						
	75	_			L			_	L	
	76	_	_				<u>L</u> .	_	L	
ļ	77	ļ			<u> </u>	_		<u> </u>		L.,
	78 79	<u> </u>		<u></u>		<u>_</u>	<u> </u>	L_	L.	
	79	L_			L	<u> </u>	_	L	<u> </u>	
<u> </u>	80	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	
	81	ļ		Ļ	_	ļ	_	<u> </u>	L_	
	82	_		<u> </u>	_	L-	L_	ļ	<u> </u>	<u> </u>
L	83	L_		ļ		_	<u> </u>	L	<u> </u>	
ļ	84	<u> </u>		_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	85	-	-	-		-				\vdash
	86	_	_	<u> </u>		-	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	87 88	L	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	├-	
	88		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ	-	<u> </u>	Н
 	90	-	_	\vdash	<u> </u>	H	-	├-	-	\vdash
\vdash	91		_	-	-	<u> </u>	-			\vdash
	91	-	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	_	-		
	93					-	-		├-	-
\vdash	94				-	-	_	-	-	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash \vdash$	95		-	<u> </u>			-		\vdash	\vdash
	96		_	\vdash	-	-	<u> </u>			\vdash
$\vdash \vdash \vdash$	96			-		١	-	-	\vdash	\vdash
 	98		_	<u> </u>		\vdash	-	-	<u></u> -	\vdash
	99	 -		\vdash	<u> </u>					
\vdash	100	\vdash	_					-	-	\vdash
$\sqcup \sqcup$	100	:			L.,		L	L	Ц_	

Cla	aim	Date								
						T				
Final	Original									
	101									
	102	ļ		ᆫ		L_	L	L_	_	
	103	-	<u> </u>	<u> </u>	—		-		_	
<u> </u>	104	_	-	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>		\sqcup
	105 106				-	-	-	-		\vdash
 	107	<u> </u>	-	├-	 -	├─	_	-	-	\vdash
 	108	-	-	-	-		\vdash	-	-	
<u> </u>	109		├─	-	\vdash	-	-	-	┝	$\vdash \dashv$
	110		_	_		_			 	
	111						1		_	
	112									
	113						L	_	_	
<u> </u>	114		<u> </u>	<u> </u>		 	1	<u> </u>		\sqcup
	115	<u> </u>	-		<u> </u>			 —	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	116 117	_	-	-	-	-		-		$\vdash\vdash$
 	118	-	-	\vdash	-	-	-	—	-	
	119	-		├	1	-	-	_		\vdash
<u> </u>	120	_	├-	-	 	}	\vdash	-	-	H
-	121		-			-		l —	\vdash	
	122									
	123									
	124	$oxed{}$	L		_		L	ļ	<u> </u>	
ļ	125				_				ļ	
	126 127	_		-	-	-	-			\dashv
<u> </u>	128		-	<u> </u>	-	-	_	-		-
	129				-	_	_		-	_
	130		_		ļ —	-	\vdash		_	-
	131								$\overline{}$	
	132									
	133		_		匚		<u> </u>	_		
L	134		<u> </u>	<u> </u>	ļ			_	ļ.,	_
	135			-	_		_	_	-	
ļ,	136 137	-	-	-	 -	-	-	-	-	\dashv
	138		-	<u> </u>		-	-	_	-	
	139	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-		
	140									
	141									
	142		Ĺ							
ļ	143		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
	144		<u> </u>	-	-	-	<u> </u>		<u> </u>	
	145 146		<u> </u>	-	 -	-	-	-		\dashv
	147		\vdash	-	├	-	\vdash			\neg
	148		-			-	-	—		\dashv
\vdash	149		-	-	-	\vdash	-		\vdash	-
	150		_		_		\vdash	_		
					Ь	_				